Index of Claims

Application No.

09/846,149

Examiner

Anish Gupta

Applicant(s)

SCHWABE ET AL.

Art Unit

1654

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α O Objected

									<u> </u>	L			
Γ"		Data											
Cla	Claim					Dat	e		,				
Final	Original	9/3/04							,				
	L	N		-	_	-							
	-	N	\vdash	-	 	-	┢	1		Н			
	2 3	NI.		-				-	 	Н			
	3	N				-	-	-		Н			
	4 5	√		-	-								
	5	1			-	H		⊢		-			
-	6 7	Ň		-	-	H	-	⊢	-	Н			
	8	N	⊢		\vdash	┢		\vdash		Н			
-	0		-	┢	-	-	-	\vdash		Н			
-	9 10	N			-			-		Н			
	11	N	\vdash					-					
-	12	N	\vdash	-	-			-		-			
	13	IN	-			Н	\vdash	\vdash		\vdash			
	14					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				
	15			-		┢	\vdash	-	 				
····-	12 13 14 15 16 17 18									\vdash			
	17												
	18				<u> </u>	T							
	19								<u> </u>				
	20								_				
	20 21						_			_			
	22												
	23 24 25 26												
	24												
	25			L		<u></u>							
	26								<u> </u>				
	27					_	_		<u> </u>				
	28 29	_		<u> </u>			_		ļ	\perp			
	29			_		<u> </u>	<u> </u>			Щ			
	30	<u> </u>				_	_						
	31	ļ		-		-							
	32	<u> </u>		⊢		<u> </u>	\vdash						
	33 34	\vdash	-	1	-		_			\vdash			
-	35		-				-	├					
-	25	├─		-			-		 	$\vdash\vdash$			
	36 37	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
	38	 	 	\vdash		\vdash	\vdash	┢	\vdash				
	39			 	\vdash		\vdash	Н	 	\vdash			
	40	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	Н			
	41		 			H				\vdash			
	42	 			<u> </u>	<u> </u>	_			H			
	43					Ì				П			
	44							<u> </u>		П			
	45	Г		T	Г					П			
	46									П			
	47												
	48												
	49												
	50					L							

C1-	aim	Date						1 [Claim			Date										
<u> </u>	1111											Date										
Final	Original											Final	Original									
	51												101									
	52] [102									
	53												103				L.				<u> </u>	
	54						L	<u></u>					104								<u> </u>	
	55												105									
	56												106						<u> </u>			
	57												107									Ш
	58						<u> </u>	L]]		108									Ш
	59						_]		109									Ш
	60			L			_]		110						<u> </u>	<u> </u>		
	61			_		L_							111							<u> </u>		
	62							L		_] [112	Ш			L	_	_	<u> </u>		Ш
	63	<u> </u>			$oxedsymbol{oxed}$		L	L					113	Ш				<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	64	L				$oxedsymbol{oxed}$	L	ļ	<u> </u>	L.			114	Ш					<u> </u>			Ш
	65		_							<u> </u>]]		115				_	L.		L		Ш
	66									L			116									Щ
	67	<u> </u>	L										117					L		L		Щ
	68									L]		118				L	L		L		
	69									L] [119					L		<u> </u>		Ш
	70									L_			120				L					Ш
	71									L			121				<u> </u>					
	72			<u> </u>]		122					L	_	<u> </u>		
	73									<u>L</u> .			123	Ш								Ш
	74			_		L_		L					124		1		_	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	75		L					L					125								L	
	76					<u> </u>							126							<u>L</u>	<u> </u>	
	77			L				L					127					_				
	78		L	_									128	Ш				L				
	79	<u> </u>		L		<u></u>			<u> </u>				129	Ш								
	80			_				<u> </u>	_				130					L			L	
	81		L.	_		L		L					131		\perp			_			L	
	82		L	_		L_	L.	_					132							L	L	
	83		_	L	L	_							133					L			L	
	84				L	_	_			_			134	Ш				_	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш
	85				L_	_	_		_	_	[135	Ш			_	<u> </u>		$oxed{}$	_	Ш
<u> </u>	86			_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				136				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	87			_	<u> </u>	L_		L_	ļ	_			137	Ш	_			_	<u> </u>	L_	_	Ш
<u> </u>	88		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_					138	Щ	_		L_	L_	L	_		Щ
<u> </u>	89		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L_		L_			139					L		L.	<u> </u>	Ш
<u></u>	90			L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L			140	L				_	$ldsymbol{f eta}$	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>
	91	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u>_</u>			141						L.	_	L	Ш
	92			L.	<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>			142		_				_	L		Ш
	93			L_		L		_		L			143		_				<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	94			_	L_	L.	_			oxdot			144				L	<u> </u>	<u> </u>	L		
	95			<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_		<u>L</u>			145		_		L	L	<u> </u>	L_	_	Ш
	96			Ц_	L.	<u>L</u> .	_	L					146	\sqcup			<u> </u>		\vdash	L	L.	Ш
<u> </u>	97			_		<u> </u>		∟.	<u> </u>				147	\sqcup			<u> </u>	L_	L	L	L	Щ
<u> </u>	98			\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_		<u> </u>			148	$\sqcup \downarrow$	_			 	 _			
	99			L.	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>			149	\sqcup	_					<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	100			<u>L</u>	<u> </u>	L_			<u> </u>		J [150					L	L	l	Щ.	

	i								ı			
Cli	aim	Date										
Final	Original											
						-	\vdash		-			
	101 102 103 104		\vdash		-			-	 			
	103				\vdash							
	104								\vdash			
	105											
	105 106		_									
	107											
	108								_	Ш		
	109		<u> </u>		_		_	_	<u> </u>	-		
	110	-	-		H		<u> </u>					
	111 112	-							 	-		
	113		\vdash		 	 	-	-		\vdash		
	114	\vdash	\vdash		-		_	\vdash				
	113 114 115			l	 	<u> </u>	<u> </u>	Т				
	116				\vdash							
	117				Г							
	118 119											
	119						<u> </u>	L		Ш		
	120	_			<u> </u>	<u> </u>	ļ					
	121	_			<u> </u>	ļ			_			
	121 122 123	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			
	123		<u> </u>		<u> </u>	H	<u> </u>	_	_			
	124		\vdash	-	┝	\vdash		_		-		
-	126		-	-	┢	\vdash		H	├─	-		
-	127		-			<u> </u>		-				
	124 125 126 127 128 129 130 131					-						
	129											
	130											
	131					_			L			
	132 133 134		_						ļ			
	133	L_	_					_	ļ			
	134		_	L	-	-	-	-	<u> </u>	-		
	135 136			\vdash	-	-		_	┝	H		
	137			-	-	H						
	138						_	-				
	139									П		
	140											
	141											
	142	L										
	143		_				L	L		Ш		
	144	_	L.,	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	_				
	145		<u> </u>		<u> </u>			-	_	Н		
<u> </u>	146	<u> </u>		\vdash			<u> </u>	_	-	H		
ļ	147 148	-		\vdash	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		
	149	H		H			-			Н		
	150						_			\vdash		